



Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ | № 32 | Четверг, 7 февраля 1974 года | Цена
с 19 февраля 1921 года | (16162) | 3 коп.

В ПОЛИБЮРО ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС, ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР, СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

ОБ ИТОГАХ ВИЗИТА ТОВАРИЩА Л. И. БРЕЖНЕВА В РЕСПУБЛИКУ КУБА

Рассмотрев итоги официального дружеского визита Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева на Кубу 28 января — 3 февраля 1974 года, Политбюро ЦК КПСС, Президиум Верховного Совета СССР, Совет Министров СССР полностью одобряют деятельность товарища Л. И. Брежнева во время этого визита и оценивают его как крупное событие, знаменующее новый этап в развитии братской дружбы и всестороннего сотрудничества между Коммунистической партией Советского Союза и Коммунистической партией Кубы, между СССР и Республикой Куба.

Л. И. Брежнев, сопровождавшие его члены Политбюро ЦК КПСС А. А. Громыко и В. В. Щербицкий, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС Г. В. Романов, секретарь ЦК КПСС К. Ф. Катушев и другие советские товарищи, выполняя поручение ЦК КПСС, провели обстоятельные переговоры с Первым секретарем ЦК КП Кубы, Премьер-министром Революционного правительства Республики Куба Фиделем Кастро, членами Политбюро и Секретариата ЦК КП Кубы. Одобряя результаты этих переговоров, Политбюро ЦК КПСС, Президиум Верховного Совета СССР, Совет Министров СССР с большим удовлетворением отмечают единство взглядов и позиций двух партий и стран как по вопросам двусторонних отношений, так и по всем коренным международным проблемам современности.

В речах товарищей Л. И. Брежнева и Фиделя Кастро на митинге советско-кубинской дружбы в Гаване на широком политическом фоне были показаны выдающаяся роль кубинской революции, успехи кубинского народа в строительстве нового общества, со всей силой подчеркнута значимость боевой солидарности с Кубой Советского Союза, других братских социалистических государств, глубокое воздействие достижений советского народа в строительстве коммунизма, внешней политики СССР на укрепление сил мира, социализма и национального освобождения.

Важнейшим документом, подписанным товарищами Л. И. Брежневым и Фиделем Кастро, является советско-кубинская декларация. В ней обобщен пятнадцатилетний опыт подлинно интернационалистского сотрудничества между первой в мире страной социализма и первым социалистическим государством Латинской Америки, намечена широкая программа дальнейшего планового развития политических, экономиче-

ских и культурных связей между СССР и Кубой, обмена опытом социалистического, коммунистического строительства, координации действий в борьбе за укрепление сплоченности социалистического сотрудничества и мирового коммунистического движения на основе принципов марксизма-ленинизма и пролетарского интернационализма.

В декларации с новой силой подчеркнуты благородные цели согласованной внешней политики стран социалистического сотрудничества, направленные на углубление разрядки международной напряженности и обеспечение всеобщего справедливого мира, создание систем коллективной безопасности в Европе и на других континентах, решительную борьбу против всех видов империалистической агрессии, поддержку борьбы народов за национальное освобождение и социальный прогресс.

Заявив о своей приверженности делу укрепления всеобщего мира на основе принципов мирного сосуществования государств с различным общественным строем, Советский Союз и Куба подтвердили свою решимость вместе с другими братскими странами, со всеми прогрессивными силами настойчиво добиваться укрепления позитивных сдвигов в международной обстановке, придания им стабильного и необратимого характера.

Визит Л. И. Брежнева вылился в мощную волнующую демонстрацию советско-кубинской дружбы. Это был настоящий праздник солидарности двух братских народов, идущих одним историческим путем и делающих одно общее дело, выражающее непоколебимую верность трудящихся Кубы идеалам социализма. В горячем приеме, оказанном кубинским народом посланцам Советского Союза, Политбюро ЦК КПСС, Президиум Верховного Совета СССР, Совет Министров СССР видят замечательное проявление любви и уважения к партии Ленина, к советскому народу. Коммунисты, трудящиеся СССР отвечают революционной Кубе, ее руководителям такими же чувствами солидарности и братства.

Политбюро ЦК КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР считают, что итоги визита, советско-кубинская декларация послужат надежной основой для дальнейшего развития всестороннего сотрудничества между СССР и Кубой в интересах народов двух стран, дела мира и социализма.

В ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ КПСС

О СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ПРЕДПРИЯТИЙ ЗА УСКОРЕНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА И ВВОДА В ДЕЙСТВИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ЛЕГКОЙ, ПИЩЕВЫХ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И МИНЛЕГПИЩЕМАША В 1974 ГОДУ

Центральный Комитет КПСС одобрил инициативу строителей, монтажников и эксплуатационников г. Москвы, Белорусской, Казахской, Молдавской, Украинской, Татарской, Донецкой, Ивановской, Московской и Ростовской областей, принявших повышенные обязательства и вступивших в социалистическое соревнование за досрочное выполнение планов строительства и заданий по вводу в действие производственных мощностей на предприятиях легкой, пищевой отраслей промышленности и Минлеппищемаша.

В принятом постановлении ЦК КПСС отмечено, что трудовой энтузиазм и инициатива строителей, монтажников и эксплуатационников на-

правлен на дальнейшее расширение масштабов и действенности социалистического соревнования за сокращение сроков строительства и ввода в действие производственных мощностей на предприятиях легкой, пищевой промышленности и Минлеппищемаша. Эта новая инициатива рассматривается как большой творческий вклад строителей в осуществление важной народнохозяйственной и политической задачи — превращение в жизнь решений XXIV съезда КПСС по повышению благосостояния трудящихся.

ЦК компартий союзных республик, крайкомов и обкомов партии рекомендовано поддер-

жать эту инициативу и в организаторской работе по проведению социалистического соревнования строителей уделять особое внимание вопросам ускорения строительства и досрочного ввода новых мощностей на предприятия, предназначенных для выпуска товаров народного потребления.

Госнаб ЦСССР, промышленным и строительным министерствам предложено улучшить снабжение строящихся объектов легкой, пищевой отраслей промышленности и Минлеппищемаша комплектующими изделиями и материалами, обеспечить своевременную поставку оборудования, при-

боров и кабельно-проводниковой продукции, сосредоточить на строящихся объектах все материально-технические ресурсы, необходимые для ввода в действие мощностей и выполнения принятых социалистических обязательств.

Партийным комитетам и хозяйственным руководителям, комплексным организациям, заводоуправлениям и строительным министерствам предложено обеспечить контроль за ходом изготовления и поставкой оборудования и конструкций и материалов, а также за созданием условий для высокопроизводительного труда соревнующихся коллективов.

С ТРУДОВОЙ ПОБЕДОЙ

СТРОИТЕЛЯМ, МОНТАЖНИКАМ, ЭКСПЛУАТАЦИОННИКАМ, РАБОТНИКАМ ПРОЕКТНЫХ И КОМПЛЕКТУЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ВСЕМ УЧАСТНИКАМ СТРОИТЕЛЬСТВА ПРЕДПРИЯТИЙ ЛЕГКОЙ, ПИЩЕВОЙ, МЯСНОЙ И МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И МИНЛЕПЩЕМАША ГОРОДА МОСКВЫ, БЕЛОРУССКОЙ ССР, МОЛДАВСКОЙ ССР И ДОНЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Дорогие товарищи! Центральным Комитетом КПСС и Советом Министров СССР сердечно поздравляю вас с успешной трудовой победой — успешным выполнением принятых на 1973 год социалистических обязательств по ускорению строительства и ввода в действие производственных мощностей на предприятиях легкой, пищевой, мясной и молочной промышленности и Минлеппищемаша.

Одержанная вами трудовая победа стала возможным благодаря самоотверженному труду рабочих, инженерно-технических работников, массовому

трудовому энтузиазму всех участников строительства, широко развернутому социалистическому соревнованию и внедрению передовых методов строительства, использованию резервов производства и большой организаторской работе, проведенной партийными, советскими, профсоюзными и комсомольскими организациями.

Досрочный ввод в действие мощностей в легкой и пищевой отраслях промышленности — это весомый вклад в осуществление генеральной линии партии, намеченной XXIV

съездом КПСС по повышению благосостояния трудящихся. Проявленная вами инициатива нашла горячую поддержку со стороны многих коллективов строителей и эксплуатационников, что в значительной мере помогло им успешно справиться с планами строительства и вводом в действие важнейших предприятий по производству товаров для населения.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР выражают уверенность, что вы

с честью выполните принятые на 1974 год повышенные обязательства, добьетесь еще более высоких показателей в социалистическом соревновании и ваш замечательный опыт будет в дальнейшем широко использован всеми участниками строительства и освоения новых мощностей, предназначенных для выпуска товаров народного потребления.

Желаем вам, дорогие товарищи, новых трудовых побед на благо нашей социалистической Родины.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС | СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР



Начато строительство Разданского горно-химического комбината. Верные своему слову — сделать в 1974 году годом наивысшей производительности труда, — строители Армении возводят комбинат ударными темпами. Здесь отлично трудится комплексная бригада Ш. Саакяна. На снимке: электросварщик бригады Р. Сардаряна ведет монтаж арматуры фундаментов.

Фот. А. АЛЕКСАНДРОВА.

РЕПОРТАЖ С ПЕРЕДНЕГО КРАЯ

ЛЕТАЩИЙ ПО ЗЕМЛЕ

НАЧАЛИСЬ ИСПЫТАНИЯ СВЕРХСКОРОСТНОГО ЭЛЕКТРОПОЕЗДА

Машинист Д. Дмитренко сел за руль управления. Он давно изучил эту массу приборов на панелях кабины головного вагона, удлиненной передней части которого чем-то сродни пилотской кабине самолета.

Сейчас стрелки приборов покоятся на нуле. Но вот машинист нажимает кнопки, стрелки рыскают, тумблеры — стрелки вздрагивают, на пути вспыхивают то красные, то зеленые глаза сигнальных лампочек. Наконец дан ток мощным электромоторам состава, и он трогается к выходу на пути Рижского железнодорожного узла. Идет по рельсам заводского двора медленно, осторожно, словно нащупывая дорогу. Проплывают шесть бело-голубых вагонов с надписью по бокам «ЭР-200».

«Электрпоезд», Рижский, скорость 200 километров в час — так расшифровываются эти буквы и цифры. Это первый отечественный супер-экспресс, который будет курсировать на Октябрьской железной дороге между Москвой и Ленинградом, преодолевая расстояние 650 километров за три с половиной часа с одной остановкой в Бологом.

Никогда прежде коллектив рижских вагоностроителей, главному конструктору отечественных электропоездов С. Соколову, ведущему конструктору экспресса «ЭР-200» В. Корвинку, мотористам Рижского электромашино-

строительного завода не приходилось решать таких сложных технических задач. «ЭР-200» — поезд уникальный. Ни один из его узлов и агрегатов не повторяет прежних, имеющихся в других электропоездах. Так, кузова вагонов впервые сделаны из алюминиевых сплавов. Хотя эти кузова в полтора раза легче обычных, прочность их значительно выше — они выдерживают давление в 250 тонн...

Пока на ходовые испытания вышел состав из шести вагонов, а всего их будет в экспрессе четырнадцать. Кроме головных, все вагоны моторные. Это и позволит развивать скорость 200 километров в час.

Пятьдесят конструкторских бюро, десятки предприятий всех союзных республик внесли свой вклад в создание «ЭР-200». Предусмотрены не только высокие технико-экономические показатели, но и максимальный комфорт для 816 пассажиров супер-экспресса. В его салонах установлены кондиционеры, поворотные кресла, всегда развернутые по ходу движения.

Итак, «ЭР-200» покинул завод. Первые его испытания пройдут на прибалтийской магистрали. В дальнейшем сверхскоростной экспресс перейдет на Октябрьскую железную дорогу, где и завершится сдача его государственной приемной комиссией.

РИГА. | И. РУМОВА.

ПЛАН ВЫПОЛНЕН

Трудящиеся союзных республик, претворяя в жизнь решения XXIV съезда КПСС, ознаменовавшего третий, решающий год пятилетия ударным трудом во всех отраслях промышленности и добившись выполнения и перевыполнения основных показателей народнохозяйственного плана 1973 года. Об этом сообщили вчера центральные статистические управления Украины, Грузии, Литвы, Молдавии, Киргизии и Армении.

КРАСНОЕ ЗНАМЯ—
ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ТАШКЕНТ, 6 февраля. (ТАСС). Ташкентской области вручено сегодня Красное знамя ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВКПМ. Оно присуждено по итогам Всесоюзного социалистического соревнования работников промышленности, строительства и транспорта за досрочное выполнение народнохозяйственного плана на 1973 год.

Знамя вручил кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов.

Прибытие в Москву
Рауля Кастро

6 февраля по приглашению ЦК КПСС в Москву прибыл с неофициальным визитом член Политбюро, второй секретарь ЦК Компартии Кубы, первый заместитель премьер-министра Революционного правительства, министр революционных вооруженных сил Рауль Кастро. На Шереметьевском аэродроме Рауля Кастро встречали секретари ЦК КПСС К. Ф. Катушев и другие. Среди встречавших находились посол Республики Куба в СССР Северо Агирре дель Кристо и дипломатические сотрудники посольства. (ТАСС).

Возвращение
А. А. Громыко из США

6 февраля из Вашингтона в Москву возвратился член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, который по приглашению американского правительства находился в Вашингтоне с кратковременным визитом. В числе встречавших был временный поверенный в делах США в СССР А. Дабс. (ТАСС).

ОТВЕТНАЯ
ТЕЛЕГРАММА

Председатель Революционного совета и премьер-министр социалистической республики Бирманский Союз У Не Вин прислал Председателю Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгоруному и Председателю Совета Министров СССР А. Н. Косыгину ответную телеграмму, в которой выразил благодарность за поздравления, направленные по случаю 26-й годовщины независимости Бирмы. (ТАСС).

В ПОЛЕТЕ — «КОСМОС-631»
СООБЩЕНИЕ ТАСС

6 февраля 1974 года в Советском Союзе произведен запуск очередного искусственного спутника Земли «Космос-631». На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства. Установленная на спутнике аппаратура работает нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации. (ТАСС).

ВЫСОКАЯ НАГРАДА

Адыгейской автономной области
вручен орден Дружбы народов

МАЙКОП, 6 февраля. (ТАСС). Ветеранский праздник пришел в Адыгею. К знаменитой автономной области рядом с орденом Ленина сегодня прикреплен орден Дружбы народов.

В драматическом театре состоялось совместное торжественное заседание Адыгейского обкома КПСС и областного Совета депутатов трудящихся.

С большим воодушевлением собравшиеся наградили почетным президентом в составе Президиума ЦК КПСС во главе с Генеральным секретарем ЦК КПСС товарищем Л. И. Брежневым.

С приветственной речью к собравшимся обратился первый секретарь Краснодарского крайкома КПСС, Герой Социалистического Труда С. Ф. Медунов. От имени Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева он сердечно поздравил трудящихся Адыгейской области с почетной и заслуженной наградой Родины.

С. Ф. Медунов отдал Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении Адыгейской автономной области орденом Дружбы наро-

дов и под бурные аплодисменты прикрепил орден к знамени области.

С ответным словом выступил первый секретарь Адыгейской области КПСС Н. А. Березов. От имени коммунистов, всех трудящихся Адыгеи он выразил Центральному Комитету партии, Президиуму Верховного Совета СССР, Советскому правительству искреннюю благодарность за высокую награду, глубокую признательность товарищу Л. И. Брежневу за добрые и сердечные пожелания трудящимся области.

Слесарь-сборщик Майкопского станкостроительного завода имени Фрунзе В. Т. Катыхин, звеневый механизированного звена колхоза имени XXII съезда партии Герой Социалистического Труда А. А. Меретуков и другие заверили партию и правительство, что трудящиеся Адыгеи не пожалеют сил и труда для успешного выполнения предначертаний Коммунистической партии Советского Союза.

С большим подъемом участники заседания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР.

ЗА СТАЛЬ ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА!

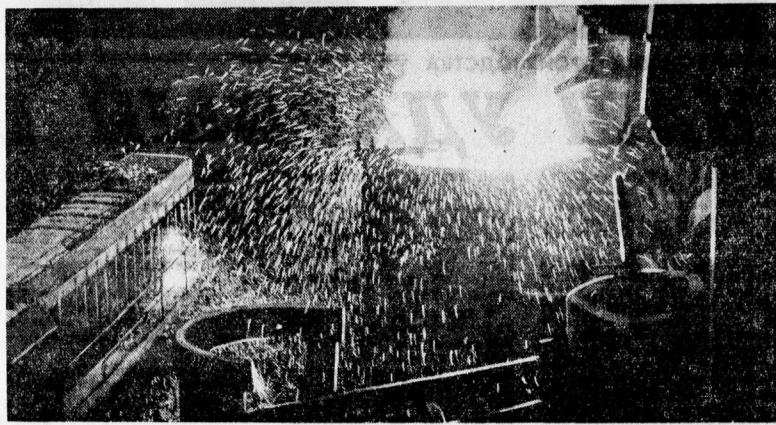
Рассказываем о патриотическом начинании коллективов Донецкого и Череповецкого металлургических заводов, завода «Запорожсталь» и Магнитогорского металлургического комбината, решивших соревноваться в четвертом году пятилетки на основе социалистического договора



Вот они, инициаторы соревнования за выработку стали самого высокого качества металлургов Донецкого металлургического завода им. В. И. Ленина (слева направо): В. Волков, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда; Л. Самокиш, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда; А. Сайгаков, председатель заводского профкома; В. Лукьяненко, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда; В. Зиньков, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда.

На втором снимке: идет высококачественная сталь Магнитки.

Фото Г. НАВРИЧЕВСКОГО, И. КОМАРОВА.



ДОГОВОР

НА СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ ЧЕТЫРЕХ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ СТРАНЫ ЗА ВЫПУСК МЕТАЛЛА САМОГО ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА

КОЛЛЕКТИВЫ наших предприятий — Донецкого металлургического завода имени В. И. Ленина, Магнитогорского металлургического комбината имени В. И. Ленина, Череповецкого металлургического завода имени 50-летия СССР, завода «Запорожсталь» имени С. Орджоникидзе, — горно-отделенцы, участвующие в Обращении Центрального Комитета КПСС к партии, к советскому народу, на постановление ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «О Всесоюзном социалистическом соревновании, работниках промышленности, строительства и транспорта за досрочное выполнение народнохозяйственного плана на 1974 год», решили по призыву металлургов Донецкого металлургического завода имени В. И. Ленина заключить между собой договор на социалистическое соревнование в четвертом году пятилетки за выработку такой стали, которая обеспечит производство металлопродукции высшего качества.

Взамен свои резервы, исходя из реальных условий, наши коллективы определили для себя, в частности, следующие рубежи:

ПО ДОНЕЦКОМУ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМУ ЗАВОДУ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА:

- выплавить 85 процентов стали от общего ее производства по жесточайшим допускам, превышающим требования государственных стандартов;
- освоить технологию разлива стали на установках непрерывной разливки стали (УНРС) под уровень металла в кристаллизаторе, разлив до конца года этим методом 50 тысяч тонн металла, что позволит сэкономить 50 тысяч рублей;
- внедрить в третьем квартале метод раскисления стали, разливомой на УНРС, многокомпонентными комплексными сплавами, раскислить этим методом 15 тысяч тонн жидкого металла, экономический эффект этого мероприятия составит 15 тысяч рублей;
- освоить в четвертом квартале выпуск высококачественной новой марки стали 25ХГНМ для КамАЗа;

ОТ ДОНЕЦКОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ЗАВОДА ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА:

С. ЕФИМЕНКО, директор завода; А. КАМАРИН, секретарь заводского партийного комитета; А. САЙГАНОВ, председатель заводского комитета профсоюза; Е. ФАБРИЧЕНКО, секретарь заводского комитета комсомола; А. КУРДЮКОВ, начальник мартеновского цеха; В. ВОЛКОВ, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда; В. ЗИНЬКОВ, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда; В. ЛУКЬЯНЕНКО, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда; Л. САМОКИШ, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда.

— добиться присуждения государственного Знака качества двум видам прокатной продукции.

ПО МАГНИТОГОРСКОМУ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМУ КОМБИНАТУ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА:

- выплавить 90 процентов стали по жесточайшим допускам, превышающим требования государственных стандартов, для чего обеспечить 100 процентов производства переплавки чугуна с государственным Знаком качества;
- отлить 2,5 млн. тонн стали с применением теплоизоляционных вкладышей и 750 тыс. тонн стали с применением синтетических смесей при разливе, что позволит улучшить качество поверхности спокойного металла и сэкономить в народном хозяйстве 30 тыс. тонн металла;
- усовершенствовать технологию химического заупорядочивания кипящих марок стали и произвести стали улучшенного качества в первом квартале 1.300 тыс. тонн, во втором — 1.300 тыс. тонн, в третьем — 1.400 тыс. тонн, в четвертом — 1.400 тыс. тонн;
- добиться присуждения государственного Знака качества двум видам проката.

ПО ЧЕРЕПОВЕЦКОМУ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМУ ЗАВОДУ ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ СССР:

- выплавить 90 процентов стали по жесточайшим допускам, превышающим требования государственных стандартов;
- отлить 1,5 млн. тонн стали с применением теплоизоляционных вкладышей;
- пустить в эксплуатацию и освоить установку вакуумирования стали в электроплавильном цехе;
- не менее 120 тыс. тонн жидкой стали обработать инертными газами;

ОТ ЧЕРЕПОВЕЦКОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ЗАВОДА ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ СССР:

М. АНАНЬЕВСКИЙ, директор завода; Н. БОБРОВ, секретарь заводского партийного комитета; Б. НИКИФОРОВ, председатель заводского комитета профсоюза; М. ЕВДОКИМОВ, секретарь заводского комитета комсомола; П. ВЕКИШИН, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда; М. МИСЮКОВ, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда; М. ДЕМИН, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда; В. ЧУПИН, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда.

ОТ ЗАВОДА «ЗАПОРОЖСТАЛЬ» ИМЕНИ С. ОРДЖОНИКИДЗЕ:

Л. ЮПКО, директор завода; А. ГЕРАСИМЕНКО, секретарь заводского партийного комитета; В. ГАДНО, председатель заводского комитета профсоюза; А. КУРОЧКИН, секретарь заводского комитета комсомола; И. НАЕЛА, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда; М. СКОРИН, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда; В. АКОПОВ, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда; М. ЗАДОРНЫЙ, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда; А. АНДРИЯНЧЕНКО, старший мастер мартеновского цеха, Герой Социалистического Труда.

РЕЗЕРВЫ УДАРНОЙ РАБОТЫ

ПРИЗЫВ донецких металлургов нам понятен и близок. Мы постараемся не подкачать в соревновании крупнейших металлургических заводов страны за выработку стали самого высокого качества. Но следует иметь в виду, что один из наших мартеновцев в этом деле еще недостаточно. Борьба за высокое качество металла во многом зависит от других цехов и участков металлургического предприятия.

Представим, что из доменного цеха поступил много сернистый чугун или копровый металл нужного количества. Это немедленно скажется на выплавляемой стали. Или такое: сварена отличная плавка, но она задерживается с выпуском, так как железнодорожники своевременно не подали состав с вагончиками или разливочный пролет задержал ковш под выпуск стали. Хороший металл в этом случае перестает быть в печи, выпускается перегретым или охлажденным. А это уже не та марка, это потеря качества.

Е. ПРОСКУРИН, старший мастер мартеновского цеха завода «Запорожсталь» имени С. Орджоникидзе, ЗАПОРОЖЬЕ

ОДНИМ из главных показателей высокого качества работы является сдача продукции с первого предъявления. У металлургов почти такое же значение имеют плавки по заказу. Укладываемся в жесткие требования заказа, ставя перед собой высокие классы работы и тем самым помогаем заводу соблюдать точный график отгрузки готовой продукции. Если же не удается строго соблюдать требования, скажем, по марганцу или углероду, то выплавленная сталь останется на заводе на неопределенное время, пока поступит заказ именно на такую марку, которая получалась.

Бригады нашего мартена в минувшем году соревновались за то, чтобы вести все плавки по заказам. Лучший результат достиг стальной бригады, который выдал плавку почти без отклонений от заказа. На втором месте наша бригада. По нашему мартену количество плавков по заказам составляет 97,4 процента, между тем в целом по цеху — 93,6 процента. Вот эти недостатки — четыре процента — важный резерв улучшения качества для большинства бригад. На это должны быть направлены усилия участников соревнования.

Л. ШУСКИЙ, старший мастер мартеновского цеха металлургического завода имени 50-летия СССР, ЧЕРЕПОВЕЦ.

ПРИМЕР ДЛЯ ВСЕЙ ОТРАСЛИ

Заключение договора четырьмя металлургическими предприятиями на соревнование комментируют министр черной металлургии СССР Иван Павлович Казанец и председатель Центрального комитета профсоюза рабочих металлургической промышленности Иван Иванович Костюков.

Министр черной металлургии СССР И. П. КАЗАНЕЦ:

— Вопросы всемерного повышения качества продукции приобретают сейчас в связи с резким увеличением роста объемов производства первостепенное значение. Поэтому инициатива заключения металлургическими предприятиями, заключивших договор на соревнование за выработку стали самого высокого качества, представляет собой замечательный пример для всех коллективов отрасли, образец новаторского отношения к своим обязанностям, к решению

кардинальных вопросов работы нашей промышленности.

Обязательства участников договора — это замечательный пример рабочей инициативы с точным экономическим, инженерным расчетом. Именно это обстоятельство делает патристическое начинание четырех предприятий, подписавших договор на соревнование за выработку стали самого высокого качества, наиболее ценным. Это гарантированный успех.

Об этом красноречиво свидетельствует хотя бы опыт работы инициаторов нового движения коллектива Донецкого металлургического завода. В при-

Председатель ЦК профсоюза рабочих металлургической промышленности И. И. КОСТЮКОВ:

— Заключение договора четырех — новое свидетельство творческой инициативы масс в ширящемся социалистическом соревновании, в решении кардинальных задач, поставленных партией. За последние годы металлургами немало сделано для повышения качества продукции,

достигнуты определенные успехи в организации соревнования за выработку металла, отвечающего лучшим мировым образцам.

Однако борьба за высокое качество пока далеко не в полной мере отвечает возросшим требованиям. Сейчас в черной металлургии только 124 вида продукции, или 2,9 процента имеют государственный Знак качества. Недостаточное внимание к вопросам повышения качества продукции приводит к большим потерям. Некоторые комитеты профсо-

юзных предприятий, например, не уделяют должного внимания этому первостепенному вопросу. Ни комитеты профсоюза, ни первичные организации НТО, ни рационализаторы и изобретатели этих и ряда других предприятий, к сожалению, не нацелены в полной мере на решительную борьбу за выпуск металла на уровне лучших мировых образцов.

Вот почему инициатива четырех коллективов металлургических предприятий Донецка, Магнитогорска, Запорожья и Череповца, подписавших сегодня на страницах «Труда» договор на соревнование за выработку металла самого высокого качества, является новым важным шагом вперед, делом большой государственной важности.

Сейчас очень важно обобщить опыт организации соревнования за высшее качество продукции, а он у всех участников договора весьма богатый и ценный.

плекскими сплавами, непрерывная ее разлива или новая технология прокатки (речь идет об обеспечении высшего качества металла на любой стадии его производства).

Думается, что этот договор позволит нам собрать воедино все лучшее, что будет способствовать наиболее эффективной борьбе за повышение качества продукции.

Очень важно, чтобы доблестному начинанию последовало бы возможно большее число коллективов. Речь идет о том, чтобы организовать борьбу за высшее качество продукции на каждом предприятии по всей технологической цепочке.

В НАШЕМ году нам предстоит добиваться отменного качества продукции, увеличить выработку металла почти на 300 тысяч тонн без ввода новых мощностей. Задача неслучайна, но это наш ответ на призыв партии добиться новых успехов в социалистическом соревновании.

К сожалению, у нас еще немало трудностей. Взять различный пролет. С пуском двухвалковых агрегатов в цехе выросла выплавка стали. Сегодня имеющихся 12 различно валковых агрегатов нам явно не хватает. Как минимум нам необходимо еще два. Один из них должен быть поставлен Красноярский завод «Сибтяжмаш» в четвертом квартале 1973 года. Однако поставка его сорвана. Это создает большую угрозу нашим напряженным обязательствам.

РЕЗЕРВЫ УДАРНОЙ РАБОТЫ

ОДНИМ из путей улучшения качества стали является ее раскисление комплексными сплавами. Наша центральная заводская лаборатория в сотрудничестве с институтом разработала сплав, который позволяет не только улучшить качество стали, но и сэкономить на каждой тонне 0,8 рубля. Еще больший эффект дал сплав, созданный совместно с Институтом металлургии Грузинской академии наук. С его помощью достигнуто значительное улучшение качества металла и обеспечивается 1,5 рубля экономии на каждой тонне продукции.

К сожалению, промышленное производство этих сплавов в достаточных объемах до сих пор не организовано. Не налажен в стране и промышленный выпуск огнеупоров, необходимых для бесшовной разливки стали. Министерство черной металлургии СССР должно быстрее решать эти вопросы.

И вот еще о чем хотелось сказать. Соревнование за качество металла в масштабах страны, видимо, стоит конкретизировать трудовым соперничеством не только сталеваров, но и доменщиков, прокатчиков, определяя таким образом лучшего рабочего по профессии. Победителем этого соревнования стоит присваивать звание «Мастер отличного качества».

В. ДАННИК, А. НОСОВ, старшие мастера металлургического завода имени В. И. Ленина, ДОНЕЦК.

В НАШЕМ году нам предстоит добиваться отменного качества продукции, увеличить выработку металла почти на 300 тысяч тонн без ввода новых мощностей. Задача неслучайна, но это наш ответ на призыв партии добиться новых успехов в социалистическом соревновании.

К сожалению, у нас еще немало трудностей. Взять различный пролет. С пуском двухвалковых агрегатов в цехе выросла выплавка стали. Сегодня имеющихся 12 различно валковых агрегатов нам явно не хватает. Как минимум нам необходимо еще два. Один из них должен быть поставлен Красноярский завод «Сибтяжмаш» в четвертом квартале 1973 года. Однако поставка его сорвана. Это создает большую угрозу нашим напряженным обязательствам.

Г. ЧЕРНУШКИН, начальник мартеновского цеха № 1 металлургического комбината имени В. И. Ленина, МАГНИТОГОРСК.

РАВНЯЙТЕСЬ НА ПЕРЕДОВЫХ МЕТАЛЛУРГОВ!

СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС ОБРАЩАЕТСЯ КО ВСЕЙ ПАРТИИ, КО ВСЕМУ СОВЕТСКОМУ НАРОДУ С ПРИЗЫВОМ В 1974 ГОДУ УМНОЖИТЬ ТРУДОВЫЕ УСИЛИЯ В БОРЬБЕ ЗА УСПЕШНОЕ ПРЕТВОРЕНИЕ В ЖИЗНЬ РЕШЕНИЙ XXIV СЪЕЗДА КПСС, ЕЩЕ ШИРЕ РАЗВЕРНУТЬ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ ЗА ДОСРОЧНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ЗАДАНИЙ ПОД ЛОЗУНГОМ — ДАТЬ ПРОДУКЦИЮ БОЛЬШЕ, ЛУЧШЕГО КАЧЕСТВА, С МЕНЬШИМИ ЗАТРАТАМИ.

(Из Обращения Центрального Комитета КПСС к партии, к советскому народу).

КТО СЕГОДНЯ ВПЕРЕДИ

Эти женщины — работницы Новогородского завода имени Ленинского комсомола. Каждый день люди собираются у станков, освещающих ход социалистического соревнования на заводе. Взглянув на таблицы, и сразу знаешь, кто идет вперед, кто отстаёт, на каком месте ты сам, как выглядишь на общем фоне твоих сверстников.

Отвечая на Обращение Центрального Комитета КПСС к партии, к советскому народу, коллективы цехов и смен, каждая бригада, каждый рабочий предприятия принимают на себя обязательства, предусматривающие экономию сырья и материалов, увеличение выпуска сверхплановой продукции, полупроводниковых приборов, славящихся с первого предъявления.

Партийная и профсоюзная организации обеспечивают широкую гласность соревнования и я. Ежедневно подвешиваются итоги работы цехов.

Фото А. ОВЧИННИКОВА (ТАСС).



МЫ — ХОЗЯЕВА ПРОИЗВОДСТВА

НАШ УДАРНЫЙ ВСТРЕЧНЫЙ

В МАЕ 1972 года, выступая в «Труде», я рассказала о том, как вместе с моей сменщицей Явдгой Кокниной мы приняли встречный план на нынешнюю пятилетку. Напомним, что поначалу мы брались выполнить свои пятилетние задания досрочно на год. Но потом решили перейти на обслуживание двойного фронта машин: 246 веретен при норме 123 веретена. При этом попросили увеличить скорость пробега нити на 100 метров в минуту. Это позволило нам перемогать свои первоначальные социалистические обязательства. Я решила завершить свою личную пятилетку за три, а Явдга — за три с половиной года.

И вот наступила памятная для меня ночь на 14 июля 1973 года. Заканчивая ту ночную смену, я уже знала, что не только завершу свою пятилетку, но около ста килограммов шелка перейдет у меня на 1976 год. В эту ночь за

моей работой следила помощница Федя Суббота, диспетчер Людмила Синичина, начальник смены Галина Подолбова. Они первыми и поздравляли меня с завершением пятилетки. Выбравшись за это время 104.600 килограммов первоначальной нормы.

А шестого августа завершила свою пятилетку и Явдга Кокнина. За два года и семь месяцев она дала 106.801 килограмм высококачественного шелка. С этой большой трудовой победой Явдгу поздравляли все мы, ее подруги-крутильщицы, администрация цеха и завода, комитет профсоюза.

Внедрение новой техники, все более совершенных машин, применение передовой технологии, выбор оптимальных маршрутов, более рациональных приемов — вот что, вместе взятое, дало нам возможность перейти на столь широкую зону обслуживания.

Разумеется, немалую роль сыграли и профессиональные навыки, наше умение. Так, например, одну из сложных операций — заправку нити на самогрузный валик — я производила почти механически. Мне удалось внести ряд рационализаторских предложений по усовершенствованию производства, внедрение которых дало 25 тысяч рублей экономии.

На расширенной зоне обслуживания по нашему примеру сейчас работают 890 человек. Кроме меня и Кокниной, досрочно выполнили свои пятилетние задания Валентина Мелведева, Бронислава Тиховская, Аполлония Скачкова. Близки к завершению Галина Артамонова, Кира Лисова, Вероника Тонина.

В результате весь наш завод по реализации и выпуску химического волокна вышел на рубежи предусмотренных контрольными цифрами на 1975 год.

Твое социалистическое обязательство! Выполнить его, сдержать рабочее слово — дело чести каждого из нас. Но это значит, что и братья слово надо со всей ответственностью. Рассказу, какая практика существует в нашей смене первого крутильного цеха шелка.

Задолго до наступления каждого нового года мы начинаем делать подсчеты: как выполнять каждый рабочий сменный норму, какого уровня производительности труда достиг. Листки с такими подсчетами вручаются каждому. Мы взвешиваем резервы, прикидываем, какие обязательства ставим перед собой. Прежде чем окончательно сверстать встречный план, не раз советуемся с нормировщиком, экономистом, технологом, начальником цеха.

А уж когда встречный взят, бороться за него надо не жалея сил. У нас этот план заносится в сменный журнал, где

записываются социалистические обязательства каждого рабочего. По окончании месяца в журнале проставляется выполнение сменных норм, процент выполнения месячного задания и сортировки продукции. Окончательные итоги подбиваются в конце года. С большим подъемом трудимся мы в четвертом году пятилетки. Каждый стремится сделать все, чтобы делом ответить на Обращение ЦК КПСС к партии, к советскому народу, на постановление ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦПС и ЦК ВЛКСМ «О Всесоюзном социалистическом соревновании работников промышленности и строительства и транспорта за досрочное выполнение народнохозяйственного плана на 1974 год».

Ф. РЫБАКОВА, Герой Социалистического Труда, крутильщица завода химического волокна. ДАУГАВПИЛС.

СЛАВА этого леспрохоза никогда не была громкой. В последние годы тружеников зеленого океана призывали равняться то на баянцев, то на бакинцев, то на зумайцев, а лесорубы Алубского леспрохоза потихоньку делали свое дело.

Пока летел я в Алубский леспрохоз сначала одним самолетом, потом другим, все глядел в иллюминатор да думал: вот ведь сколько под крылом тайги-матушки — миллионы гектаров. Ни один леспрохоз ею не обделен, и техника у всех одинаковая. А результаты? Почему треть хозяйств объединения проваливает планы? Но если взять Алубский ЛПХ — при своей проектной мощности в миллион кубометров деловой древесины в год он дает 750 тысяч. Больше, чем первоначально планировалось ему на конец пятилетки. Теперь это уже второе по объемам заготовки предприятие «Иркутсклеспрома». За счет чего такой рост?

В гостинице поселка Харанино (это центр Алубского ЛПХ) первое, что бросилось в глаза, — зеленый буклет с эмблемой ВДНХ. Оказалось, леспрохоз наш — всеобщая школа передового опыта по строительству дорог хозяйственным способом. Важно это? Еще как! Зима потому и считается золотым сезоном лесоруба, что летом в тайге ни пройти, ни проехать. Может, слышали поговорку: «В лесу везет не машина, а дорога». Многие хозяйственники живут ожиданием: вот придет мороз-строитель, тогда развезем. А в Алубском традиция сложилась, создали постоянный дорожно-строительный отряд, навесили на лесовозные машины самодельные кузова-самосвалы, разработали каменный карьер и за четыре года приобрели 127 километров дорог. И продолжают строить на завтра.

— Вот придет лето, — сказал С. С. Скрабеллини, директор, — а у нас уже дороги готовы в новые массивы.

Алубцы не консервативны. Если есть возможность обзавестись передовым механизмом, они ее не упустят. В Алубском ЛПХ появились первые бесконечные тракторы. С помощью такой машины вальщик и тракторист вдвоем заготавливают 3.000 кубометров древесины в месяц — столько обычно дает хорошая малая комплексная бригада.

Я сказал «малая» потому, что в последние годы в организации труда лесорубов появились новшества: укрупненные бригады. Опытный вальщик, бригадир Павел Гнатский показал мне, что это не механическое увеличение числа рабо-

Звезды на один сезон

О том, почему в производственном объединении «Иркутсклеспром» соревнование носит формальный характер.

товкина, из-за чего водители остались без премии.

Я случайно наткнулся на это заявление в недрах обширной профсоюзной документации, которую показывал мне начальник отдела труда и зарплаты ЛПХ Г. И. Банников (председатель рабочего комитета).

Тщательно я упрощаю начальнику лесопункта П. Ярого показателем обязательств коллектива — не нашлось их в конторе, а в бригадах теплушечников тем более. Здесь вообще никто не призывает соревноваться — ни плакат, ни цифра, ни «боевой листок». Я попросил тракториста А. Бузмина назвать хотя бы основные пункты его личных или бригадных обязательств, на что тракторист иронично ответил: «Наше дело — гоним больше кубиков, и все заработано».

А между тем начальник отдела продолжал лить пухлую папку, полную обязательств и договоров на соревнования. В этой папке энтузиазм был ключом. Бригада Чернышева бросала вызов бригаде Овсянников, Горшков ждала поспорить с Новиковым. Добрынин — с Глушинским...

— Что ж, год закончился, — сказал я Банникову. — Давайте посмотрим, кто выиграл в трудовом споре.

главил, кажется, Дрозд. В конце концов и я, и Банников так запутались с этими перестановками, уже не знали, кто с кем соревнуется, и чьи показатели сравнивать. Пришли к выводу: никто ни с кем. Нет такого, чтобы два конкретных человека или коллектива постоянно следили за делами друг друга, переживали, если намечалось отставание, старались догнать и переплюнуть, чтобы были между ними заинтересованный арбитр, который бы заботился о гласности и наглядности соревнования.

КАК ЖЕ совмещается все это столь несомненное? Алубский — предприятие, которое много лет удерживало, об этом надо сказать, и мы говорим об этом. Но нельзя не сказать во весь голос о серьезных недостатках, нельзя умолчать о бумажном соревновании.

Что удерживает алубчан? Чем берут они? Во-первых, тем, что уважают планы. Дороги строят по плану, новую технику и технологию осваивают по плану. Во-вторых, своей хозяйственностью разрабатывают такие труднодоступные участки, на которые бы другие махнули рукой, лес раздвигают с умом, даже короткие превращают в товар. Многие при этом

зависит от личности директора, а Скрабеллини, как видите, не откажешь в таланте.

Леспрохоз радует показателями. Но я думаю: как же велика его возможность? Ведь мощный рычаг соревнования здесь по существу еще не приведен в действие! Я думаю об этом, улавливая в словах директора тревогу по поводу все возрастающих планов, которые спускает комбинат предпринять. «Передовики», — говорит Святослав Степанович, — значит, награждать воз потяжелее».

Недавно, эфемерно порой выглядящий социалистическое соревнование лесорубов. И это беда не только Алубского ЛПХ. Почему-то считается, что если предприятие достигло приличных показателей, то и соревнование там на высоте. Увы. Как яркие звезды, вспыхивают каждый год имена лесорубов, показавших невиданный производительность труда. Вспыхивают и гаснут, растворяются в бескрайнем зеленом океане. Вспомним знаменитую бригаду — где она? А ее нет, распалась. Виктор Ткачев — гордость Баянлаевского леспрохоза и лесозаготовительной промышленности страны: его бригада обещала выполнить пятилетку за три года и восемь месяцев. Сегодня тачево-ского коллектива не существует. Отличные бригады М. Дмитриенко, А. Банцева из того же леспрохоза, В. Разматнева из Тангуйского, А. Ботновского, А. Обухова и А. Камышева из Квитковского также перешли в разряд бывших. Запелась новая метода работы — укрупненные комплексные бригады А. Христолюбова и С. Нейковского из Зудамского ЛПХ, которые прежде добились замечательной победы, заготовив по сто с лишним тысяч кубометров древесины, за весь прошлый год едва осилили половину. И нет гарантии, что при сложившемся в леспрохозе отношении к соревнованию эти бригады не распались. Вот оно, вопиющее расточительство бесценного опыта. То, что нужно беречь, закреплять, поддерживать, при безразличном отношении иных хозяйственников и представителей иных профсоюзных комитетов превращается в ничто.

Свыше 19 миллионов кубометров деловой древесины должно выдвигать к концу пятилетки объединение «Иркутсклеспром». Руководители леспрохозов просят пополнить их арсенал новой техникой, укрепить материальную базу. Но каким бы усиленным гулом моторов ни огласилась сибирская тайга, задача будет непосильной, если бесценный опыт и мастерство труженика леса так и останутся без гласности, сравнимости, без повторения многими другими. Если соревнованию и впрямь суждено клониться лишь в пухлую папку бумаг.

Г. ВОЛОВИЧ (Корр. «Труда»)

Письма о соревновании

ПРИМЕР ТАТЬЯНЫ КУЗНЕЦОВОЙ

Бригадир сварщиков Татьяна Кузнецова решила выполнить пятилетнее задание за четыре дня. Ее пример увлек сотни рабочих.

Благодаря участию в соревновании сварщики досрочно выполнили свое личное пятилетнее задание. Такого же успеха добились сборщики бригады Ирины Кашицкой.

Резерв рабочих инициативы огромен. Наш творческий ответ на Обращение Центрального Комитета КПСС к партии, к советскому народу таков: выполнить годовую программу 18 декабря.

М. ХАСАНОВ, председатель заводского комитета профсоюза электротехнического завода. АШХАБАД.

СТОП АВРАЛАМ! НЕТ СВЕРХУРОЧНЫМ!

Как мы работаем? На первый взгляд хорошо. Ударно идет соревнование. Переполюсничались обязательства. Приятно слышать похвалу о нашей продукции.

Но только ли качеством выпускаемых машин определяется достояние предприятия? А куда девать авралы, штурмовщину, которые имеют у нас место? То работаем «авралочкой», то напрягаем все силы в последние дни месяца. На предприятии все тесно взаимосвязано, и сбой на одном участке неизбежно влечет за собой нарушение ритма на другом. Так вот, чтобы не сорвать план, наши рабочие отработывают сверхурочные часы.

Участвуя в заседаниях президиума Киргизского совета профсоюзов, я часто сталкиваюсь с неприятными фактами: на иных предприятиях сверхурочная работа стала своего рода традицией. Возьмем, например, Майли-Сайскую швейную фабрику (директор В. Тараканов, председатель завкома А. Зайшева). Это предприятие стало «чемпионом» сверхурочных работ по своей отрасли. За прошлый год отработано сверхурочно 12 тысяч часов. В целом же на предприятиях Министерства легкой промышленности Киргизской ССР отработано сверхурочно за последнее полугодие 36,1 тысячи часов.

В этой связи мне хочется сказать: мы не имеем права в четвертом году пятилетки не предъявлять к себе большей требовательности. Мы должны работать с еще большей отдачей, вдвоем, не без авралов и штурмовщины.

Сигналы БАЛПАНОВ, формовщик завода сельскохозяйственного машиностроения им. Фрунзе, член президиума Киргизского совета профсоюзов. ФРУНЗЕ.

РЕПЛИКА

ОХВАТ — 100%

В РУДИНКОМ комитете профсоюза Шамлуговского рудника кипит работа. Несколько писарей, мобилизованных рудокомом, строчат обязательства.

«Скрипят перья». Люди листают папки прошлых годов обязательств и слово в слово копируют их. Бывает, что кто-либо из переписчиков задумается над... процентами обязательств, которые «берет» горняк Маркьян или геолог Саркисян. Кто что «берет» и кто обязуется — это не так важно.

— По части обязательств мы впереди всех среди цехов Алавердского горнометаллургического комбината, — гордо сообщает всем Гусейн Адигзалиев.

Ну, а как выполняются они? Если вы человек дальновидный, не задавая этого вопроса председателю рудокома. За чем сидеть человека? Ведь многие горняцкие бригады не только не выполняют обязательств, но и не справляются с плановым заданием.

Очень многие из «назвавшихся» обязательства даже не подозревают о своих кружечках. Мало заботят рудинский комитет и его председатели — такие факты, как невыполнение вот уже третий год плана коллективного рудника плане по добыче руды и порошке забоев, как и то, что производительность труда оказалась в 1973 году ниже плановой на 14 процентов.

Зато не бумага все гладко. Соревнование идет. Охват — 100%.

А. ТЕРЕВ, геолог рудника Алавердского горнометаллургического комбината. пос. ШАМЛУГ Армянской ССР.

Что и говорить: потрудились ребята здорово! Завершили пятилетку! Событие — важное в жизни Ильичевского порта. А посему чествовали передовых докеров — 228-ю бригаду портовых рабочих — торжественно. Начальник порта В. Золотарев вручил почетные грамоты, денежные премии. Девушки преподнесли цветы...

Само по себе чествование победителей было бы вполне естественным, если бы не одно обстоятельство.

Многие знали из газет и передач радио, что бригада В. Погойдаша соревнуется по договору с бригадой Николая Тымуня из Одесского порта. Соревновались передовики начиная в 1973 году. Договорились подвести итоги соревнования в конце октября.

И многие теперь недоумевали, почему ни о каких итогах соревнования двух бригад, ни о каком договоре нет речи на этом торжестве. В чем дело?

Николай Тымуня узнал о победе своего соперника В. Погойдаша из газет и был немало удивлен тем же. Почему никто не упоминает об их договоре? Почему никто не сравнивает их результаты? Ведь бригада Н. Тымуня закончила в 1973 году еще в сентябре.

Вместо того чтобы пригласить партнеров по договору и подвести совместно итоги, в Ильичевском порту поступили иначе.

«Слабик» победил 228-й бригаде за три года, в том числе за то время, когда еще соревнования с одесситами и в помине не было. И вот вышел такой: 228-я бригада закончила пятилетку, а значит, и победила 208-ю бригаду Одесского порта.

Все выглядело действительно странным... В 1973 году бригады Н. Тымуня и В. Погойдаша, в то время еще не знавшие друг друга, бросили клич: сделаем третий год пятилетки ударным! И взяли высокие обязательства. Их планы разлетелись по всему Черноморскому бассейну. Был одобрен ЦК профсоюза рабочих морского и речного флота.

Профсоюзный комитет Черноморского пароходства, комитеты комсомола Одесского и Ильичевского портов подумали: с почином выступили две молодые бригады, почему бы им не посоревноваться между собой? Вскоре в Одессе встретились Тымуня и Погойдаш. Заключили договор.

Погойдаш обязался выполнять своей бригадой нормы на 150 процентов. Тымуня — на 128. Разница получилась в 22 процента. Словом Тымуня? Да нет. Просто разные условия труда. Ильичевская бригада — узкой специализации. Перерабатывает в основном каучук в киплах. Там все отлажено, как часовой механизм. Можно и 200 процентов выжимать. Одесская бригада — универсальная. Перерабатывает грузы в мешках, ящиках, грузит железо, машины, оборудование, мебель и многое другое, где еще далеко до полной механизации. К тому же что ни день, то новые варианты работ.

В договоре было учтено одно важное условие: результаты труда решено было подсчитывать по выполнению сменных комплексных норм, а не индивидуальных часовых.

Соперничество началось. В первом квартале бригада Н. Тымуня выполнила комплексные нормы на 159 процентов. Бригада В. Погойдаша — на 127. Во втором квартале соответственно — 154 и 144. В третьем — почти на равных. В четвертом...

В четвертом — торжество по поводу достижений ильичевцев, о которых уже говорилось выше.

Но где же все-таки итоги соревнования с Тымуней? Его бригада прекрасно справилась с обязательствами. Годовое задание выполнила в сентябре!

Не до Тымуня было. Торжество здесь считали как мероприятие, ко-

торое должно было прославить Ильичевский порт. Нужен размах. И подсчет-то бригаде Погойдаша сделали за три года не по сменным комплексным нормам, как было оговорено в договоре, а по индивидуальным часовым, которые оказались винушительнее.

Надо сказать, что в Одесском порту подсчет выполнения месячных планов-заданий ведется только по выполнению сменных комплексных норм, так как они считаются более прогрессивными. В них учитываются и технологическая расстановка людей, и работа на разных операциях по технологическим картам, наконец, отражается усадка с выполнением судо-часовых заданий порта. А индивидуальные часовые нормы отражают лишь выработку одного человека, а не выполнение в целом бригады.

Договор двух бригад, как уже говорилось, был основан на учете труда по сменным комплексным нормам.

Однако о соревновании двух бригад Г. Трунаев говорил неохотно, как о малозначимом деле. Посоревновались, мол, немного и хватит. Не смог показать мне профсоюзный вожак ни одного документа, не смог привести хоть один пример, как подводились итоги соревнования двух бригад, как обсуждались они на президиуме комитета профсоюза, что принесло докерам трудовое соперничество. Под конец беседы Г. Трунаев сказал:

— Слишком много стало соревнующихся. Даже складские работники начали соперничать друг с другом. Усиделись ли за всеми?..

НЕ ОТЛИЧАЛИСЬ особым пристрастием к соревнованию двух бригад и в Одесском порту. Начальник второго района порта Г. Танков не помнит даже фамилии соперника бригады Тымуня, не говоря уже о делах самого соревнования. И в комитете профсоюза района тоже ни единого следа о соревновании двух бригад.

Кто же должен был взять под свою опеку соревнование, выступить арбитром и добрым свидетелем молодых докеров двух портов? Все считалось — профсоюзный комитет Черноморского пароходства. А тот отключился.

Вот какая вышла история. Она еще и еще раз свидетельствует о том, как внимательно и заботливо нужно относиться к соревнующимся, повседневное помогая им, поддерживая их, не забывая ни о каких обязательствах, ни о тем более заключенных договорах.

Разнобой в подсчете выполнения месячных планов и история с соревнованием двух бригад заставили руководителей Одесского порта обратиться в Министерство морского флота СССР с просьбой дать единую методику подсчета месячных и годовых планов-заданий бригадам. Руководители порта предложили учитывать именно сменные комплексные нормы.

Время идет. Министерство молчит. А молчать-то здесь не следует. Ведь соревнование — дело живое, повседневное.

Е. ЗАБОРЦЕВ (Корр. «Труда»)

ОДЕССА.

«ТРУДУ» ОТВЕЧАЮТ

«ПЕРЕДОВИКИ В... ОТСТАЮЩИХ»

(ан называлась статья, опубликованная в «Труде» № 245. В ней говорилось о том, что из-за неподобающего и необоснованного планирования Смоленской Фабрики был спущен план, который не только не стимулирует производительности труда, но и подрывает дисциплину в планировании производственных заданий и обязательств).

Как сообщила редакция заместителя начальника Московского главного управления тринотой промышленностью Министерства тяжелой промышленности РСФСР, которому подчинена Смоленская фабрика, З. Маврова, критика, содержащаяся в опубликованной статье, признана правильной. Неадекватность в планировании производственных заданий и обязательств.

Внимание критики газеты в отношении того, что соревнующимся не созданы необходимые условия для высокопроизводительного труда, сейчас организуется филиал фабрики для капитального ремонта помещений и приобретения новейшего оборудования, а также и жилищно-строительство Смоленской Фабрики выделены необходимые средства.

«Труд» 03 стр. 07.12.1991

СО ВСЕХ КОНТОВ СТРАНЫ

НОВОСТИ МАЛЕНЬКИХ ГОРОДОВ

БЕЛЫЦЫ, Молдавская ССР В ТРИНАДЦАТЬ СТРАН

В третий раз в нынешней пятилетке коллектив Белыцкого завода электросветильников арматуры будет экспортировать образцы своей продукции на международную выставку. Впервые это было полтора года назад в Москве на «Электро-72», где изделия молдавского предприятия были отмечены почетным дипломом. На этот раз продукция Белыцкого завода будет представлена лострами, подвесками, настольными лампами, которые уже запущены в производство.

Растущий интерес к белыцким светильникам не случаен: они отличаются оригинальностью конструкции, высоким мастерством исполнения. Марка Белыцких заводов известна за рубежом потребителю не только по выставкам. Его изделия экспортируются в 13 стран мира.

А. ГРОМОВ.

ТЕРЕК, Кабардино-Балкарская АССР АЛМАЗЫ

ДЛЯ КАМАЗа

Большой цех, оснащенный уникальным оборудованием, строится на заводе алмазных инструментов. Здесь будут выпускать прецизионные алмазные ролики, необходимые машиностроительным предприятиям страны. С вводом в эксплуатацию цеха выпуск этого вида алмазного инструмента по сравнению с 1970 годом возрастет в три раза. Первая партия инструментов будет отправлена на Камский автомобильный завод.

А. АРСОВ.

ПИРЯТИН, Полтавская область ЖИВЕТ ГАРИБАЛЬДЕЦ НА УКРАИНЕ

Диплом и памятную медаль от имени президента СФРЮ Иосипа Броз Тито вручили жителю города Ивану Васильевичу Белову. Он награжден за участие в освождении земель в районе Югославии против фашизма.

Боевое крещение бывший радист-стрелок И. В. Белов принял в Белоруссии. В одном из тяжелых боев под Москвой раненый боец попал в плен. Потом — побег из концентрационного лагеря в Торченто в Северной Италии.

С группой военнопленных боец влился в дивизию имени Гарибальди Югославской народно-освободительной армии. Отряды смельчаков под командованием командира роты, а потом е комиссара И. В. Белова освободили Триест и другие города. Ивану Белову был вручен югославский орден «За храбрость».

Сейчас Иван Васильевич Белов работает директором универмага «Райпотребсоюз».

АЛЕЙСК, Алтайский край СВЕЖИЕ ОВОЩИ

ЗИМОЙ

Вступила в строй теплица Алейского горнопротекторного завода. Впервые в зимнюю пору в городе появились свои свежие овощи — зеленый лук, огурцы. Начато строительство второй теплицы, еще четыре появятся в ближайшие два-три года. Их общая полезная площадь достигнет трех гектаров.

СЕНГИЛЕЙ, Ульяновская область РАСТУТ ЭТАЖИ

Сдано в эксплуатацию новое здание гостиницы на 150 мест. Все больше новостроек появляется в этом приволжском городе. Только что вступили в строй производственный трехэтажный корпус комбината бытового обслуживания, жилой 22-квартирный дом. На ряде улиц появились асфальтовые покрытия. Осуществляется генеральный план реконструкции города.

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

ЧЕМПИОН ИЗВЕСТЕН, ЧЕМПИОНАТ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Итак, известен новый чемпион советского хоккея. Но чемпионат продолжается, и вопрос о втором и последующих местах по-прежнему остается открытым.

Первыми в Челябинске закончили свой спор местные «Трактор» и московские «Динамо». Трактористы-водители без форвардов Шумакова и капитана команды Беца, удаленного накануне на 10 минут. Москвичи, борющиеся за серебряные медали, на сей раз действовали азартно и более ответственно. Уже на 1-й мин. Чичурин добил шайбу, отпугнувшую вратаря Коршачева после броска Малахова. Тут же защитник Алексеев забросил вторую шайбу. Но вот сначала Белоусов, а затем Корниченко сравнивают счет. Тем не менее «Динамо» владеет инициативой, и сначала Чичурин при численном преимуществе, а затем Титов делают счет 4:2. Затем команды обменялись голами и «Динамо» выиграло 5:3.

Но, конечно, в центре внимания был матч в Вураренске, где местный «Химик» принимал «Крылья Советов», выступавших уже в элите чемпионов страны.

Вторым периодом счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

Во втором периоде счет не изменился. Зато урожайным оказался третий период. Сначала В. Голиков сравнял счет, затем при численном преимуществе Климов забил второй гол, а «Химик» ответил шайбой Кучукова. В итоге — 2:2.

СТАРТЫ И ФИНИШИ

ШАХМАТЫ. Десятая партия четвертьфинального матча претендентов в Пальма-де-Мальорке между Т. Петросианом и Л. Портишем (Венгрия) закончилась — на 27-м ходу победой советского гроссмейстера. Петросиан, который ведет в матче со счетом 2:0, достаточно выиграл еще одну встречу, чтобы выйти в полуфинал.

ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА. Рекордсмен СССР минчанин М. Мелодовский занял второе место в международном кроссе в окрестностях города Катания (остров Сицилия). 11-километровую трассу он пробежал за 34 мин. 2 сек. Желобовский уступил лишь 29-летнему тунискому спортсмену А. Задму — 33 мин. 52 сек. Четвертым пересек финишную линию ленинградцев Р. Шарфетдинов — 34 мин. 17 сек. Высшее достижение Советского Союза в прикряжх с шестом для залов повторил выступил на всеосюзных студенческих соревнованиях — розгрыше приза «Зимние каникулы», Г. Гусев. 24-летний спортсмен из Львова, будущий медин, преодолел планку на высоте 530 см.

ШАШКИ. Стартовали первые всеосюзные соревнования по международному шашкам среди молодежи. В Калинин приехали четырнадцать сильнейших шашкистов страны. Среди них — десять мастеров спорта, четыре кандидата в мастера.

ГОВОРИТ ГОСТИ

Советские профсоюзы поддерживают спортивные связи с многочисленными зарубежными рабочими организациями. На днях в нашей стране побывали на приглашение Всесоюзного совета спортивных обществ профсоюзов две команды по борьбе дзюдо из Рабочей спортивно-гимнастической федерации Франции (ФЖСТ) и Рабочего спортивно-гимнастического центра Бельгии (СЖСО).

Мы обратились к руководителям обеих делегаций с просьбой поделиться впечатлениями о поездке по нашей стране. Вот что рассказали:

РУКОВОДИТЕЛЬ КОМАНДЫ ФРАНЦИИ, АКТИВИСТ ФЖСТ Г. ШОВИРЕ: — Мы рассматриваем наш приезд в Советский Союз прежде всего как результат усилий миролюбивых сил Европейского континента, и прежде всего социалистических стран в главе с СССР. Французские трудящиеся высоко оценивают вклад КПСС в дело разрядки международной напряженности. Думаем, что визит Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева в нашу страну во многом способствовал этому благоприятному делу.

Во время нашего пребывания в Москве и других городах мы вочее убедились в огромных успехах советского народа, в том числе и в спорте.

РУКОВОДИТЕЛЬ КОМАНДЫ БЕЛГИИ, ПРЕЗИДЕНТ ФЕДЕРАЦИИ БОРЬБЫ СЖСО И. БРЮННЕЛЬ: — От имени всех членов делегации прежде всего хочу выразить искренние слова благодарности Всесоюзному совету за приглашение посетить СССР. Мы провели товарищеские соревнования и совместные тренировки со спортсменами советских профсоюзов. В октябре прошлого года мы принимали докладчиков «Буревестника». Сам я уже второй раз в нашей стране. Встречи с ней всегда приносят огромную пользу рабочей и студенческой молодежи нашего спортивного объединения. Замечу, что в нашей стране все делается для того, чтобы трудящиеся вместе со своими семьями могли заниматься физкультурой.

Не могу не сказать и о том, какую ценную роль для дела мира между народами играет укрепление спортивных связей между нашими странами. Везде, где побывала наша делегация, нас встречали с большим гостеприимством.

П. ВИКТОРОВ.

АРТИСТЫ — ДРУЗЬЯ РАБОЧИХ

Сотни рабочих клапейской хлопкопрядильной фабрики «Тришниця» заполнили зал своего клуба, где состоялась встреча с коллективом городского драматического театра. Артисты показали отрывки из новых спектаклей, рассказали о творческих планах.

По заключенному недавно договору о творческом сотрудничестве артисты обязались сценаристически информировать друзей о новых замыслах, прилагать представителей рабочих на чистку пьес, на просмотр новых спектаклей. Артисты решили помогать фабричному бражничеству в подготовке самодеятельных выступлений.

Коллектив предприятия учредил приз за лучшее исполнение мужской и женской ролей в спектаклях, повествующих о жизни рабочего класса. Эти призы будут присуждаться ежегодно.

(Корр. ТАСС).

КЛАЙПЕДА.



НА КОНКУРС «ТРУДА»

Зима... Фото А. КНЯЗЕВА и Ю. СКУРАТОВА.

МЕДИЦИНА И ЖИЗНЬ ЧТО ТАКОЕ ПСИХОТРОНИКА?

Этот вопрос наука сейчас пока еще дать не может. Ясно лишь, что речь идет о каком-то виде энергии, обеспечивающей психические процессы у человека и жизнедеятельность клеток растений. По этому поводу существует несколько гипотез. Электромеханизмом объясняют эти явления советские профессора И. Коган и А. Пресман, польский ученый С. Манчарский. Другие, как например, ленинградский профессор Л. Васильев и ряд ученых на Западе, считают, что существует до сих пор неизвестный вид энергии. Я лично придерживаюсь иной точки зрения. Мы имеем дело

до быстрее. Это проверено на практике многократно, хотя доступно не каждому врачу.

Возьмем пример из физики. Оказывается, что человек, воздействуя своей биоэнергией на растения на те или иные материалы, может изменить их некоторые свойства. Эти материалы становятся как бы чувствительными к этой энергии. С помощью таких материалов можно будет определять степень сопротивляемости человеческого организма, а так сказать, его жизнестойкости. А это в свою очередь важно при лечении операций. Ведь можно выявить, насколько снизилась сопротивляемость, жизнестойкость организма пациента.

Психотроника занимается, кроме этого, и проблемами подосаждения, что связано с важными практическими задачами. Известно, что человек может принимать за одну секунду 140 миллионов битов (условная количественная единица информации). В повседневной жизни при средней загруженности нам вполне достаточно принимать 14—16 единиц в секунду, при решении сложных математических задач — 22. Сравните: ведь мы можем принимать миллиарды! Следовательно, в этом отношении в человеческом организме заложены колоссальные резервы.

Наверняка каждый из нас слышал о людях, считающих в уме феноменально быстро огромные числа (мы исключим здесь каких-либо математических трюков). Эти люди как бы используют резервы, что тоже далеко не в полной мере. Тут еще предстоит многое сделать для познания того, как научиться лучше использовать заложенные в человеке возможности.

Сейчас психотроника установление, что самое благоприятное состояние, в котором человек может принимать и перерабатывать наибольшее количество информации, находится на границе между сном и бодрствованием.

— Когда она была образована? — На прошедшей пражской конференции ученые 22 стран, занимавшиеся проблемами психотроники, решили создать международную ассоциацию с целью координации исследований в этой области знаний. Сейчас поступили заявки еще из нескольких стран (ПНР, Канада и др.), и несомненно, число членов международной ассоциации к парижскому конгрессу, который состоится летом 1975 года, значительно возрастет. В мае нынешнего года будет рассматриваться вопрос о приеме ассоциации в ЮНЕСКО.

— Вы упомянули парижский конгресс. Каковы его основные задачи? — Одной из главных целей конгресса является разработка методологических основ психотроники. Методы исследования составят основу работы конгресса.

Эту беседу мы попросили прокомментировать вице-президента Международной ассоциации по исследованию проблем психотроники профессора Г. САМОЙЛОВА.

— В недалеком прошлом наш замечательный соотечественник академик В. Вернадский, изучая законы жизнедеятельности биосферы планеты, обосновал один из фундаментальных научных выводов. На невидимых излучениях, как известно, — заключает он, — пока неизвестно, — кругом нас, в нас самих, всюду и везде, без перерыва, вечно сменяясь, совпадая и сталкиваясь, идет излучения разной длины волн...

Психотроника как раз и занимается исследованием какой-то части этих излучений, существующих в биосфере. Она обратила свое внимание на те энергетические излучения, которые сопровождают, а может быть, и составляют основу деятельности мозга человека и иных процессов его организма.

Можно сказать, что значительным событием в научном мире, во многом определившим дальнейшее развитие рассматриваемой области знаний, была первая Международная конференция по исследованию проблем психотроники (Прага, июль 1973 г.). В ее работе приняли активное участие и советские ученые: проф. Ю. Холодов, А. Дубров, А. Бакоров и автор этих строк.

Нет сомнения в том, что очень важно создать, как считает д-р З. Рейдак, теорию дистанционного взаимодействия между объектами живой природы, а в отдельных случаях между ними и низшими формами материи. Однако основным и главным аспектом исследований в психотронике в настоящее время, по нашему мнению, является установление физической природы биоэнергии и ее материальных носителей.

Пока же удалось исследовать факты проявления биоэнергии, ее связь с мыслительной деятельностью человека и состоянием его психики в целом, наблюдать способность этой энергии к непроизвольной передаче и накоплению на тех или иных предметах. Выдвинуто очень много гипотез, которые так или иначе объясняют все эти явления.

Все это вполне закономерно: психотроника как самостоятельная область знаний находится сейчас в стадии становления. Но и теперь можно уже уверенно говорить о том, что эта область знаний весьма перспективна в теоретическом и в практическом своем значении.

ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

ВОСЕМЬ МИНУТ МУЖЕСТВА

На коммутаторе центрального пункта пожарной связи Львова вспыхнула красная лампочка, и дежурная услышала тревожное сообщение: «В литейном цехе завода автогосприбора возник пожар».

В орочной ванне горело несколько десятков тонн масла. Опасность усугублялась и тем, что слой масла покоился на водной подушке, которая при высокой температуре могла выбросить всю горячую массу в помещение цеха.

К прибытию на место вызова пожарной обстановка была весьма сложной. Масляный бак находился в огненном столбе, который уходил за перекрытия цеха на высоту более 25 метров. Угроза обвала, руководители тушения пожара отдал распоряжение подготовиться к пениной атаке.

Поединок с огнем длился всего восемь минут. За это время благодаря мужеству пожарников был предотвращен взрыв. Как сообщает газета «Львовская правда», материального ущерба производству не нанесено.

А. МАТОВ.

ЛЬВОВ.

КАК ПРОПАЛО ОЗЕРО

Сообщения об озерах, воды которых влились от ледника, издавна, под землей, были и раньше. Жители Витебского района Вологодской области, например, помнят, что после летней засухи 1972 года исчезло у них на глазах небольшое по размерам озеро. Но событие, которое произошло сейчас, удивило даже старожилов. В течение трех суток с лица земли исчез водоем, поверхность которого достигала 20 квадратных километров. Речка идет к Нюхтозеру.

Первыми очевидцами этого каприза природы стали любители подледного лова. «В северо-западной части озера», рассказывают они, — неожиданно появилась полынья. Лед вокруг начал оседать. Было видно, что озеро словно бы проваливается в яму. Вместе с рыбой, в прошлые годы при исчезновении одного из озер в Витебском районе проведено мечение рыбы. Но этот эксперимент результата пока не дал. Вода в озере вернулась, рыба — тоже, однако меченые экземпляры выловить до сих пор не удалось.

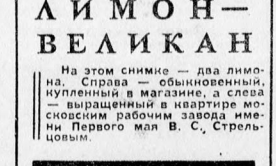
Нынешние опыты с мечение рыбы продолжены. При их помощи местные работники рыбхоза и ихтиологи пытаются проверить высказанную геологами гипотезу о том, что между озерами Белым и Онежским существует подземная река, в которую и уходит периодически сравнительно мелкие озера, расположенные в окрестности.

Ю. ЛЕДНЕВ.

ВОЛОГА.

ЛИМОН — ВЕЛИКАН

На этом снимке — два лимона. Справа — обыкновенный, купленный в магазине, а слева — выращенный в квартире москвичом-рабочим заводом имени Первого мая В. С. Стрельцовым.



Восьмь лет назад ему подарили привитый отросток лимонного дерева. Черенок прижился, и через четыре года появились первые плоды. Они поразили хозяина своими размерами. Каждый из них весил не менее 500 граммов. И вот недавно дерево снова принесло пять плодов. Последний из них Василий Сергеевич принес к нам в редакцию. Его вес 900 граммов.

Н. А. ЗАДА.

НА ЗАДАЧУ К ВЕТРЯКУ

Энергетический кризис, который сейчас охватывает многие капиталистические страны, заставляет нас задуматься о развитии интереса к допотопному источнику энергии — ветряной мельнице. В США развита 5-летняя программа строительства новых ветряных двигателей.

Один такой двигатель будет действовать в Огайо к середине 1975 года и развивать мощность 100 киловатт — достаточную для удовлетворения потребностей пяти семей. Если опыт удастся, такой же ветродвигатель будет сооружен на острове Кулеба недалеко от Пуэрто-Рико для снабжения пресной водой и обеспечения энергией холодноильников. В ФРГ один изобретатель испытывает на островах Зильт в Северном море ветродвигатель с двойным ротором, который, по его словам, сможет развивать мощность до 70 киловатт.

НЬО-ИОРК.

(«Труд» — ТАСС).

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

НАШ АДРЕС: 103792 МОСКВА К-50, ул. Горького, 18.

Телефоны: для справок — 299-39-06, отдел писем — 299-42-00, приемная редакция — 299-60-64, издательство — 299-76-32. Телекс: 111238.

7.11. Солнце: восх. 8.13, зах. 17.17. Долг. дня 9.04.

17 — 9 ФЕВРАЛЯ

Москва и Московская область — временами снег, местами туман и слабый гололед, температура воздуха около 0, днем 0 — плюс 3.

ПОГОДА

Понят А. Каалын и Х. Крумм (Эстонское радио), 18.40 (Запрос радиослушателей отвечает Герой Советского Союза летчик-космонавт СССР Н. Н. Рукавишников. 19.20 Песни советских композиторов. 19.30 — «Вечер одноклассников радиослушателей». М. Вогуславский — «Ореховый тор»: Ю. Егоров «Встреча в пути». 20.50 — Международный день. 21.00 — «Домашний вечер». Музыкальное обозрение. 22.30 — Выдающийся исполнитель. Пляска В. Софроничева. 23.05 — «Юность».